



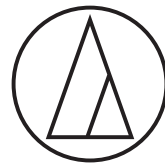
**5** AÑOS DE GARANTÍA



# El Mezclador más Inteligente

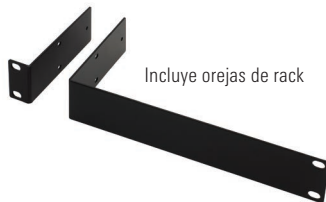
## ATDM-0604 Digital SmartMixer®

En los actuales entornos de reunión, necesita un mezclador que no solo se ocupe de gestionar múltiples micrófonos, sino que también sea capaz de integrar sin problemas entradas procedentes de otros medios, y una mezcla de salida perfectamente controlada hacia una gran variedad de destinos finales. El ATDM-0604 de seis canales de Audio-Technica mezcla de forma automática 6 entradas de micrófono en modo gate o compartición de ganancia, asegurando un sonido de salida consistente y de alta calidad, libre de realimentación acústica, excesivo ruido ambiente y filtrado en peine. Ofreciendo un manejo intuitivo, opciones de control remoto y local, excelente cancelación de eco e interface de audio USB para aplicaciones de codecs por software, el ATDM-0604 le proporciona la potencia y flexibilidad para mezclar con extrema inteligencia.



# ATDM-0604 Digital SmartMixer®

- 4 entradas de micro balanceadas, 2 entradas micro/línea balanceadas y 1 entrada estéreo no balanceada
- 1 salida estéreo y 2 salidas mono
- Interface de audio USB de 2 canales para integración soft codec (Skype, WebEx) o reproducción desde ordenador
- Total procesado digital en las entradas y salidas
- Matriz de direccionamiento de audio 8 x 3
- Smart-Mix de 6 canales (puerta o ganancia compartida)
- Procesado de cancelación de eco acústico incorporado (AEC)
- Manejo directo desde el panel frontal y funcionalidad remota vía web
- Control IP para terceros con administración CCS
- Pueden ser encadenados hasta 6 mezcladores utilizando cable Cat5e



Incluye orejas de rack



- |  |   |  |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Ⓐ Conmutador de encendido</li> <li>Ⓑ Indicador de nivel (Ganancia)</li> <li>Ⓒ Indicador Preset</li> <li>Ⓓ Botón Mode</li> <li>Ⓔ Indicador de señal/pico de entrada</li> <li>Ⓕ Indicador selección canal de entrada</li> <li>Ⓖ Botón selección canal de entrada</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ⓗ Indicador de señal/pico de salida</li> <li>Ⓘ Indicador selección canal de salida</li> <li>Ⓝ Botón selección canal de salida</li> <li>Ⓚ Codificador rotativo</li> <li>Ⓛ Entrada AUX (no balanceada, Euro Block)</li> <li>Ⓜ Puerto red (Web/IP, RJ-45, CAT-5)</li> <li>Ⓝ Entrada Mic/Línea 5(L) / 6(R) (Euro Block)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ⓞ Entrada Micro 1-4 (Balanceada, Euro Block)</li> <li>Ⓟ USB B (USB Audio entrada estéreo x 1 Canal, salida estéreo x 1 Canal)</li> <li>Ⓠ Puerto enlace Audio-Technica</li> <li>Ⓡ Salida 3 (Estéreo, no balanceado, Euro Block)</li> <li>Ⓢ Salidas 1 &amp; 2 (Balanceados, Euro Block)</li> <li>Ⓣ Entrada alimentación AC</li> </ul> |
|--|---|--|